Index of Claims

Applica	tion	/Contro	l No.

10/782,025

Examiner

Henry N. Tran

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOGAN, RODERICK B.

Art Unit

2629

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

	4	Appeal
(C	Objected

Cla	aim	Date									
Final	Original	8/14/06									
(1) 2 3 4 5 6	3 4 5 6	=									
2	2	=								Ш	
3	3	=									
4	4	=									
5	5	=				Г				М	
6	-6	=				_	┢─	_	_	\vdash	
17	7	_	_			\vdash	┢		-	Н	
8	,	=	-			-			-	$\vdash\vdash$	
	-	-		-		<u> </u>	_			$\vdash\vdash$	
9	9	╚		_	<u> </u>	⊢	_	_	L	Ш	
10	10	=			<u> </u>	_			<u> </u>	Щ	
	11	=	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
(12)	(2)	=	L							Ш	
(13)	(13)	=	Ш		L	\Box			$oxedsymbol{oxed}$	\bigsqcup	
9 10 11 (2) (3) 14 15 16 17 18 19 (20)	8 9 10 11 (2) (3) 14	ı.	L	L	L^{-}	L	L	L	L^{-}	$\lfloor \rceil$	
15	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	=									
16	16	=									
17	17	=	_		┢	 	\vdash		 	Н	
18	18	=	-		\vdash	\vdash				H	
10	10	=	⊢		\vdash	⊢	\vdash		\vdash	Н	
130	200	=	 			├	⊢		_	Н	
(4)	20	-	┡	-	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ	
	21		_		_					Ш	
	22					lacksquare				Щ	
	23										
	24										
	25				L		_		_		
	26									Ш	
	27										
	28										
	29										
	30									М	
	31	T					\vdash			\vdash	
	32	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Н	\vdash			H	
\vdash	33	 				\vdash	\vdash	\vdash		Н	
 	32 33 34	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
	35	_	 	├	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	${\mathbb H}$	
	35 36	Ь	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	30			₩	_	⊢	<u> </u>	\vdash	-	Н	
$\vdash \vdash$	37	<u> </u>	<u> </u>	-			 	 	<u> </u>	Н	
\vdash	38	<u> </u>		 		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	Щ	
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
\vdash	40	<u> </u>	L	ļ	ļ	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	41		_	\vdash	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
\vdash	42		L	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	Щ	
$oxed{oxed}$	43			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>			<u>_</u>	Ш	
$oxed{oxed}$	44_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
Щ	45		<u> </u>				L	<u> </u>	<u></u>	Ш	
$oxed{oxed}$	46										
	47										
	48										
	49			Γ							
	50			Г				Г		\Box	

_	<u>_</u>					Oic	45111									
		•				Final	Original									
┨								_		\dashv	_	_		_		-
┪					li		52	-				_	-			\vdash
┥	_						52	-		\vdash						-
4				_			53						_			Ш
╝							54									
١							51 52 53 54 55									
٦					i		56									
┪				Н			56 57	-	_						_	
+	_		_	Н			58		-	-	_				_	-
\dashv	-		⊢	Н			50		_	-						
\dashv	_		\vdash	Н			29			_						
4			_				60			_						Ш
_							59 60 61									
							62									
							62 63			i						
							64									
┪							65									
┪							66									
7			_				67				_		-			
┪			\vdash	H			60		_	\dashv						\vdash
\dashv			⊢	H			60	-		\dashv						Н
4			<u> </u>	Н			99			_					_	
4							64 65 66 67 68 69 70			_						Ш
╛							71									
							72									
							73									
٦							72 73 74						_			
┪							75 76 77									
┪	_		\vdash				76				_					
┪			┢	-			77			\exists	-	_				\vdash
┥			\vdash	Н			70	H		\vdash					_	\vdash
4			┝				78 79								_	\vdash
4			_	-			79			\vdash						Ш
4	_			ļ			80	ш		\Box						
Ц				Ш			81 82 83	_								
╛							82									
					.		83			l						
							84									
٦							84 85									
7				П			86	\Box	\neg						$\overline{}$	Н
┪				Н			86 87 88 89 90	\vdash							-	\vdash
1			\vdash	\vdash			88	\vdash	\vdash	\vdash		-				\vdash
\dashv	-	-		\vdash			90	Н		\vdash		_				\vdash
\dashv	_	_		Н			09	_			_				_	-
4	_			Н			90	Н								Ш
4	_			\vdash			91									
┙		L.,					92 93									Щ
╝			L.				93									Ш
╛			L.				94									
⅃							95									
٦							96			\Box						
7							97									
7	\neg	П		П			98	Н								Н
7	\neg	Н		\vdash			99	H	\neg	-	\dashv	_			\vdash	$\vdash \vdash$
7	\dashv	H		Н			100	\vdash	\dashv		_	-		\vdash		\vdash
_1			L	لــا				ш					L			ш

Claim Date Tell Sp. Co Image: Color of the											
101	Cla		Date								
102	Final	Original									
103		101									
104		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		104					\vdash			_	_
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		105					_				Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		100					-		_		Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107				\vdash	\vdash	-	-	├	\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		109			-		\vdash		H	\vdash	\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		110			_	-	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		111					-				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		L	_						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115				<u> </u>	_		_	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		116			<u> </u>	_				<u> </u>	
119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		117		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118		_	<u> </u>	├—			_	<u> </u>	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		120		┝	┝	_	-	-	-	⊢	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		121		\vdash	-	\vdash	-	├	_	\vdash	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		122		\vdash	\vdash	┢	<u> </u>	\vdash		┢	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		123		-		\vdash	\vdash	\vdash	_	┢─	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		124		_	 						
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		125					Г				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		_	_	<u> </u>	_	_		_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	-	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			_		\vdash	\vdash	-	┝	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\vdash	\vdash	\vdash		-			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	_	 	\vdash		\vdash	\vdash		-
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136								l	_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149				L	L.	ļ	_	L	_	匚	
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	H	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	 	
145 146 147 148 149			\vdash	-	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash
146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			\vdash	H
147 148 149				H	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
148 149					-	-	H	H	-	 	\vdash
149			Т	_	Н	Т	Т	\vdash		-	\vdash
150		149		_	П	٣	H	_	\vdash		Н
		150									